



Fremtidssikring af Asferg Vandværks SRO

Da Asferg Vandværk skulle etablere en ny boring 3,5 km fra deres værk, var det tydeligt, at en udskiftning af deres eksisterende automatik var en nødvendighed.

Automatikken var 35 år gammel og der var ingen muligheder for at udvide eller inkludere flere signaler i styringen. Herudover trængte deres gamle alarmsystem også til en udskiftning.

Bestyrelsen ønskede at fremtidssikre deres værk med stor fokus på forsynings- og IT-sikkerhed. Herudover ønskede de et stabilt, overskueligt og intuitivt SRO-anlæg, så de kunne bruge det aktivt til evt. fejlsøgning eller optimering af processen. Bestyrelsens sidste krav var, at det nye system kunne logge deres driftsdata, så de kunne imødekomme de stadigt stigende administrative krav.

Asferg Vandværks formand Kurt Rasmussen udtaler:

Alle forventninger er indfriet. Vores nye SRO-anlæg fungerer allerede som vores nye "kollega", der hele tiden overvåger vores vandværk.

Vi kunne tydeligt mærke, under hele samarbejdet med X Automation, at de brænder for vandværker og ordentlighed. De har en velfungerende og teknisk stærk supportgruppe, som gør, at hjælpen altid er lige ved hånden.

Læs mere om vores tekniske løsning til Asferg Vandværk på xaut.dk/cases.

